

## LES BÉNÉFICES

- Protéger les enfants des risques de contagions aéroportées au sein de l'établissement et rassurer les parents.
- Renforcer le système immunitaire de la population de la crèche (enfants, personnels et parents).
- Protection de la fonction pulmonaire chez les plus jeunes en supprimant les particules PM10 et inférieures.
- Diminuer le taux d'absentéisme des enfants et du personnel de la crèche.
- Amélioration de 100% des fonctions cognitives grâce à un air sans odeur et sans COV.

Sources : Société européenne des maladies respiratoires - Harvard University



## FACTEURS CLÉS DE RÉUSSITE

- **Performance et innocuité sur la durée**
- **Made In France**
- Robustesse
- Discrétion
- Abaissement de la charge virale
- Entretien facile et non dangereux
- Ecofriendly

## NUISANCES SPÉCIFIQUES



- Odeurs excréments et urines en nursery
- COVs peinture, revêtements et mobilier, produits de nettoyage



Allergènes



PM 10 et 2.5 si milieu urbain



- Contaminations croisées virales
- Augmentation de la charge si climatisation et CTA

